

BRASÍLIA SIP SRC

LINHA EVOLUTION



APROVADA NA NORMA
ABNT 16.603:2017



Maior estabilidade e proteção com isolamento elétrico

Bota de segurança (SIP) acolchoada, confeccionada em microfibras, com lingueta semi-fole, biqueira de composite resistente ao impacto, palmilha antiperfurante (P) e solado em poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal. Oferece resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC).

CA 49.230

Aprovada para proteção dos pés do usuário contra impactos, agentes abrasivos, escoriantes e perfurantes. Calçado isolante elétrico.

Norma

NBR ISO 20345

Classe

Utilities

Trabalhos



Agricultura



Construção



Energia/ Eólica



Fabricação



Mineração/
Petróleo & Gás



Transporte
Armazenamento

Riscos



Impacto



Queda



Elétrico



Deslizamento



Abrasão



Solado CONFORT PLUS

- ▶ PU injetado diretamente no cabedal com camada compacta que contorna toda extremidade
- ▶ Ranhuras que facilitam a saída da água e lama
- ▶ Alta performance

AIR FLOW Forro sem espuma e feltro

- ▶ Melhor fluxo de ar e respirabilidade

TECHMICRO Microfibras em poliamida

- ▶ Alta resistência, leveza e respirabilidade
- ▶ Hidrofugada



Biqueira



COMPOSITE

COMPOSITE

Proteção



METAL FREE

METAL FREE

Adicionais



SI

SI



SRC

SRC



P

P

Tecnologias



0% METAL

0% METAL



MADE SYSTEM

MADE SYSTEM



AIR FLOW

AIR FLOW



TECHMICRO

TECHMICRO

BRASÍLIA SIP SRC

LINHA EVOLUTION



Melhor estrutura,
movimento e segurança
para alta performance

**Dielétrico (I)**

- ▶ Isolamento elétrico até 500 V
- ▶ Ideal para trabalhos com baixa tensão em ambiente seco

Elevação na área frontal

- ▶ Melhor flexão no movimento de propulsão

Biqueira de COMPOSITE 200 J

- ▶ Mais leve que o aço
- ▶ Material não condutor de calor e frio

Sistema de semifole de fechamento da lingueta

- ▶ Proteção contra sujeiras

Acolchoado dublado com espuma náutica

- ▶ Melhor estrutura e conforto

0% metal

- ▶ Sem componentes metálicos

Estabilizador de Flexão em ABS

- ▶ Maior estabilidade e segurança
- ▶ Formato anatômico: maior conforto

Côncavo na parte traseira

- ▶ Maior praticidade e conforto

Palmilha antiperfurante (P)

- ▶ Maior resistência



0524 - A Delta Plus reserva-se do direito de alterar as características de fabricação dos seus produtos.

enjoy safety